

## ประกาศรายชื่อการพิจารณาบทความพะเยาวิจัย 10

## กลุ่มการวิจัยด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี

**หมายเหตุ:** บทความยังมาไม่ครบทั้งหมด หากท่านไหนไม่มีรายชื่อจะประกาศในครั้งต่อไปวันที่ 29 ตุลาคม 2563

ลำดับที่	ชื่อนักวิจัย	ชื่อบทความ	มหาวิทยาลัย
1	คุณฐิติพงศ์ พันทุม	การศึกษาระบบกำหนดเพศในกบนา	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2	คุณณัฐดนัย เจริญภู	การพัฒนาแอปพลิเคชันบนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้สำหรับเด็กพร้อมทางการเรียนรู้ด้านคณิตศาสตร์ กรณีศึกษา ศูนย์การศึกษาพิเศษ ประจำจังหวัดพะเยา	มหาวิทยาลัยพะเยา
3	คุณนครินทร์ ชัยแก้ว	การวิเคราะห์ความหนาแน่นการเกิดอุบัติเหตุเชิงพื้นที่บริเวณหน้ามหาวิทยาลัยพะเยา	มหาวิทยาลัยพะเยา
4	คุณบุณทริกา เทพสุคนธ์	การดูดซับสีย้อมเมทิลีนบลูด้วยเม็ดอัลจินเตผสมถ่านกัมมันต์จากกากกาแฟ	มหาวิทยาลัยพะเยา
5	คุณรัชพล พะวงศรีรัตน์	การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการเตรียมไฮโดรไลเซลที่มีน้ำตาลรีดิวซ์สูงจากเปลือกข้าว	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
6	คุณชัยชนะ เนื้อไม้	การสำรวจกล้วยไม้ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเวียงลอ จ.พะเยา	มหาวิทยาลัยพะเยา
7	คุณนครินทร์ ชัยแก้ว	การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์เพื่อวิเคราะห์การกระจายและความหนาแน่นของสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม ในเขตอุทยานแห่งชาติถ้ำผาไท จังหวัดลำปาง	มหาวิทยาลัยพะเยา

ลำดับที่	ชื่อนักวิจัย	ชื่อบทความ	มหาวิทยาลัย
8	คุณเอกชัย รัตนบรรลือ	ถ่านอัดแท่งจากเปลือกแก้วจีนและเศษถ่านไม้	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ
9	คุณศิริสิทธิ์ มีศิริ	การรับอนุตพตพริณฑ์ของผลิตภัณฑ์หัตถกรรมผักตบชวา	มหาวิทยาลัยพะเยา
10	คุณวิชญา กันบัว	การเปลี่ยนแปลงองค์ประกอบของไดอะตอมพื้นทะเลบริเวณช่องช้าง จังหวัดตราด	มหาวิทยาลัยบูรพา
11	คุณคันธมาตร์ กาญจนภูมิ	การชักนำกุหลาบสายพันธุ์มาวาลเลนไทน์ให้ออกดอกในหลอดทดลอง	มหาวิทยาลัยทักษิณสงขลา
12	คุณกัลยวรรณ อินตา	การคัดเลือกและการระบุเชื้อแบคทีเรียที่มีประสิทธิภาพในการละลาย ฟอสเฟตจากดินในสวนลำไย จังหวัดพะเยา	มหาวิทยาลัยพะเยา
13	คุณยุพารัตน์ โพธิ์เศษ	การศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ไอศกรีมล้นจี่ชินไบโอติก	มหาวิทยาลัยพะเยา
14	คุณธัญพร สร้อยงาม	การพัฒนาแผ่นแปะรักษาสิวจากวัสดุธรรมชาติไบโอเซลลูโลสผสมสาร สกัดหยาบจันทน์แดง	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
15	คุณสถิตย์พร เกตุสกุล	การศึกษาอินเวอร์เตอร์ 5 ระดับชนิดฟลายอิงคาปาซิเตอร์ด้วยเทคนิค การจัดเรียงสัญญาณแคเรียร์หลายระดับทับซ้อนกันแบบเฟสตรงข้าม (APCO) ที่มีการหนีตฮาร์โมนิกส์ลำดับที่ 3 ในสัญญาณอ้างอิง	มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี
16	คุณธาดา คำแดง	วงจรจำลองค่าตัวเหนี่ยวนำแบบลอยที่ปรับค่าได้ทางอิเล็กทรอนิกส์ โดย ใช้ CCTA	มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

ลำดับที่	ชื่อนักวิจัย	ชื่อบทความ	มหาวิทยาลัย
17	คุณจิรภิญญา เลี่ยมไครต่วน	การคัดเลือกและระบุสายพันธุ์แบคทีเรียปฏิปักษ์ที่มีประสิทธิภาพในการยับยั้งเชื้อรา Lasiodiplodia sp. สาเหตุโรคผลเน่าของลำไย	มหาวิทยาลัยพะเยา
18	คุณวัชระ จิมสันเทียะ	การพัฒนาแบบจำลองไบโอเมทริกซ์เพื่อประมาณการผลผลิตอ้อยด้วยอากาศยานไร้คนขับ	มหาวิทยาลัยมหิดล
19	คุณโชติวุฒิ ประสพสุข	การศึกษาอิทธิพลของแผ่นดูดซับความร้อนติดตั้งครีปที่มีผลต่อการอบพริกแห้งในตู้อบพลังงานแสงอาทิตย์	มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี
20	คุณกานต์ จันทระ	การพัฒนาเครื่องรีดยางเครพสำหรับเกษตรกรสวนยางขนาดย่อม	มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
21	คุณกานต์ วิรุณพันธ์	การหาขนาดผงจากเปลือกทุเรียนที่เหมาะสมที่ส่งผลต่อคุณสมบัติทางกล และทางกายภาพของภาชนะกระดาษปลูกต้นไม้	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ตาก
22	คุณสุขทัย พงศ์พัฒนศิริ	การออกแบบและพัฒนาโครงสร้างพื้นที่นาข้าวเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการไหลซึมผ่าน น้ำ อากาศ และธาตุอาหารลงสู่ชั้นดิน	มหาวิทยาลัยพะเยา
23	คุณรัตนภรณ์ รัตนกร ไพบุลย์	การดูดซับฮีมาเมกดิน เบนโซเอตในน้ำเสียด้วยกากกาแฟ	มหาวิทยาลัยพะเยา
24	คุณอานัติ ชัดติสะ	ผลของสาร BAP ที่มีผลต่อการพัฒนายอดต้นพระเจ้าห้าพระองค์ในการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ	มหาวิทยาลัยพะเยา
25	คุณศักดิ์ดีดา ธรรมชาติ	การวิเคราะห์ประเภทป่าด้วยวิธีการรับรู้ระยะไกล และความสัมพันธ์ของรูปแบบการเกิดไฟป่ากับประเภทป่า ในอุทยานแห่งชาติเขาลงศ์บรรพต จังหวัดลำปาง	มหาวิทยาลัยพะเยา

ลำดับที่	ชื่อนักวิจัย	ชื่อบทความ	มหาวิทยาลัย
26	คุณวนิดา ชุติมากุล	ความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลทางการบัญชีกับอัตราผลตอบแทนผู้ถือหุ้นของกลุ่มอุตสาหกรรมอสังหาริมทรัพย์และก่อสร้างในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ตะวันออก
27	คุณจุฑามาศ จันโททัย	การพัฒนาระบบการจัดการฐานข้อมูลคลังสินค้า กรณีศึกษา:อาคารปฏิบัติการทางเทคโนโลยีปิโตรเลียม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ศรีวิชัย
28	คุณเชษฐ อุทธิยัง	การออกแบบและสร้างแม่พิมพ์รีดผนังบางแบบรวมชั้นตอน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เชียงใหม่
29	คุณพรไพยม วรเชษฐวรวัตร	การศึกษาการวางแผนการผลิตแบบยืดหยุ่น กรณีศึกษา บริษัท โนซ์แอฟพาเรล จำกัด	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ศรีวิชัย
30	คุณนิตติ เอี่ยมชื่น	การตรวจจับการเปลี่ยนแปลงการใช้ที่ดินโดยใช้เทคโนโลยีการสำรวจระยะไกล กรณีศึกษาที่สวนพะเยา	มหาวิทยาลัยพะเยา
31	คุณกมลภพ ชาวทองคำ	การประเมินพื้นที่กักเก็บน้ำผิวดินระดับตำบลด้วยระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ กรณีศึกษา ตำบลแม่ณาเรือ อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา	มหาวิทยาลัยพะเยา
32	คุณสุรศักดิ์ ใจหลัก	ระบบติดตามการใช้ไฟฟ้าสำหรับอาคารคณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา	มหาวิทยาลัยพะเยา
33	คุณบุญญวัชร วงศ์ใจคำ	การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันสำหรับแนะนำสถานที่ กรณีศึกษา ศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาล มหาวิทยาลัยพะเยา	มหาวิทยาลัยพะเยา
34	คุณนันทวัฒน์ เมืองช้าง	การวิเคราะห์เว็บไซต์มหาวิทยาลัยพะเยาตามหลักเว็บโอเมตริกซ์	มหาวิทยาลัยพะเยา

ลำดับที่	ชื่อนักวิจัย	ชื่อบทความ	มหาวิทยาลัย
35	คุณกรทิพย์ กัณนิการ์	การเสริมพรีไบโอติกในอาหารปลานิล ต่อการเจริญเติบโต และความต้านทานเชื้อแบคทีเรียก่อโรค <i>Streptococcus agalactiae</i>	มหาวิทยาลัยพะเยา
36	คุณกรทิพย์ กัณนิการ์	ผลของการเสริมยีสต์ ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ) รูปแบบต่างๆ ต่อการเจริญเติบโต และการต้านทานเชื้อแบคทีเรียก่อโรค <i>Streptococcus agalactiae</i> ในปลานิล ( <i>Oreochromis niloticus</i> Linn)	มหาวิทยาลัยพะเยา
37	คุณสันติพันธ์ ฉะยมแหลม	ประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจในการบำบัดโลหะหายากโคบอลต์โรมีเทน จากอุตสาหกรรมการผลิตยาด้วยกระบวนการโฟโตคะตะไลติกออกซิเดชัน	มหาวิทยาลัยพะเยา
38	คุณวรพงษ์ สิงห์ชาติ	High-resolution chromosome mapping technology to upgrading genomes in reptilian species (crocodiles and snakes) for commercial improvements in the agricultural animal industry	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
39	คุณนรรัตน์ เหล่าพิเชียรพงษ์	Application of Genome wide SNP assisted genetic profiling to study various characters in the Siamese fighting fish ( <i>Betta splendens</i> )	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
40	คุณรุ่งนภา คงประดิษฐ์	SU UMa Dwarf Novae ที่ค้นพบใหม่ 2 ระบบ จากเซอร์เวย์การแปรค่าความสว่าง	มหาวิทยาลัยนเรศวร
41	คุณอภิรักษ์ จันทร์ทอง	การออกแบบและพัฒนาเครื่องทำลายเชื้อชนิดยา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
42	คุณศิริชัย ลาภาสระน้อย	การสร้างเครือข่ายเซนเซอร์ไร้สายต้นทุนต่ำรายงานสภาพแวดล้อมด้วยคลาวด์คอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

ลำดับที่	ชื่อนักวิจัย	ชื่อบทความ	มหาวิทยาลัย
43	คุณธนิกานต์ สันต์สวัสดิ์	ผลิตภัณฑ์ตามะเชื่อม่วงพาสเจอร์ไรซ์บรรจุขวดแก้วจากมะเชื่อม่วงเซนโตที่ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานส่งออก	มหาวิทยาลัยพะเยา
44	คุณวิไลพร ลักษมีวาณิชย์	อิทธิพลของการแยกเส้นใยด้วยน้ำต่างต่อการทนแรงดึงของเส้นใยกล้วย	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
45	คุณวีรยา สุวรรณนภาศรี	การพัฒนานาโนไลโปโซมที่เก็บกักสารสกัดซิงค์ข้าวโพดสีม่วง	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
46	คุณอิศร์ สุป็นราช	การศึกษาวัสดุปลูกที่เหมาะสมสำหรับเยอบีร่า	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ลำปาง